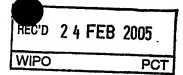
#### 特許協力条約



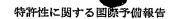


特許性に関する国際予備報告 (特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

PCT

出願人又は代理人 の咨類記号 PCT-04-IT01	今後の手続きにつ	いては、様	式PCT/	IPEA/41	6を参照す	ること。
	国際出願日 (日.月.年) 0	9. 01.	2004	優先日 (日.月.年)	10.0,1	. 2003
国際特許分類 (IPC) Int Cl'o	12N15/09, C12N1,	21, C12N9	)/90			
出願人 (氏名又は名称) 国立大学法人香川大学						
1. この報告書は、PCT35条に基づき、 法施行規則第57条 (PCT36条) の規	1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条 (PCT36条) の規定に従い送付する。					
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含	含めて全部で	5	ページ	からなる。		,
3. この報告には次の附属物件も添付されて a	ている。 ページであ	5.				
開及び/又は図面の用紙(PCT規則70.16及び実施細則第607号参照)						
第 I 欄 4. 及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 国際予備審査機関が認定した差替え用紙						
b × 電子媒体は全部で ディスク 1枚 (電子媒体の種類、数を示す)。 配列表に関する補充欄に示すように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテー ブルを含む。(実施細則第802号参照)						
4. この国際予備審査報告は、次の内容を含	4. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。					
<ul><li>※ 第 I 欄 国際予備審査報告の基礎</li><li>● 第 I 欄 優先権</li><li>※ 第 I 欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成</li><li>● 第 IV欄 発明の単一性の欠如</li></ul>						
<ul> <li>図 第V欄 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明</li> <li>□ 第VI欄 ある種の引用文献</li> <li>□ 第VI欄 国際出願の不備</li> </ul>						
第四個 国際出願に対する意見						
国際予備審査の請求費を受理した日		<b>国酸之</b> #	Stroketo A 1	ferfi de fi		
09.11.2004		四灰了佣	審査報告を作 10.	F成した日 02.2005	;	
名称及びあて先		特許庁審	査官 (権限の	つある職員)	41	3 2936
日本国特許庁 (IPEA/JP)  郵便番号100-8915  飯室 里美			1			
東京都千代田区霞が関三丁目4番3	5 号	電話番号	03-35	581-110	1 内線 3	3 4 4 8



国際出願番号 PCT/JP2004/000131

第1欄 報告の基	;礎		
1. この国際予備	師密査報告は、下記に示す場合を関	余くほか、国際出願の言語を基礎	造とした。
それは、2	は、	語である。 祭調査	
2. この報告は下 た差替え用紙は、	「記の出願沓類を基礎とした。(法 この報告において「出願時」とし	ヒ第6条(PCT14条)の規類 レ、この報告に添付していない。	定に基づく命令に応答するために提出され , )
× 出願時の	国際出願咨類		
明細書 第 第	~	ージ、 出願時に提出されたもの ージ*、 ージ*、	の _ 付けで国際予備審査機関が受理したもの _ 付けで国際予備審査機関が受理したもの
請求の範 第 第 第	囲	_ 項、 出願時に提出されたもの _ 項*、PCT19条の規定に基 _ 項*、 _ 項*、	
図面 第  第	ページ, ページ, ページ,	/図、 出願時に提出されたもの /図*、	
	ー は関連するテーブル  表に関する補充欄を参照すること		
3. 🗌 補正によ	り、下記の書類が削除された。	·	
図面 図面 配列	の範囲第	こ記載すること)	ページ 項 ページ/図
4 この報告 えてされ	は、補充欄に示したように、この たものと認められるので、その補	)報告に添付されかつ以下に示し f正がされなかったものとしてf	した補正が出願時における開示の範囲を超 作成した。 (PCT規則70.2(c))
<ul><li>□ 図面</li><li>□ 配列</li></ul>	の範囲 第		ページ 項 ページ/図
* 4. に該当する	5場合、その用紙に "superseded"	" と配入されることがある。	



国際出願番号 PCT/JP2004/000131

第Ⅱ		-
1.	次に関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性、進歩性又は産業上の利用 審査しない。	<b>i可能性につき、次の理由により</b>
	国際出願全体	
· [>	請求の範囲 13-16	
理性区	F state 11 more - a sub- b - datama	
	明細書、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求の範囲 記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具体的に記載すること)。	
	全部の請求の範囲又は請求の範囲 裏付けを欠くため、見解を示すことができない。	が、明細書による十分な
×	請求の範囲 <u>13-16</u> について、国際調査	報告が作成されていない。
	ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が、実施細則の附属啓C (塩基配列又はアミノ酸配のガイドライン) に定める基準を、次の点で満たしていない。	別を含む明細書等の作成のため
	<b>書面による配列表が</b>	*
	コンピュータ読み取り可能な形式による配列表が	
	コンピュータ読み取り可能な形式によるヌクレオチド又はアミノ酸の配列表に関連する Cの2に定める技術的な要件を、次の点で満たしていない。	テープルが、実施細則の附属書
	□ 提出されていない。 □ 所定の技術的な要件を満たしていない。	
	詳細については補充概を参照すること。	



国際出願番号 PCT/JP2004/000131

. 見解		
新規性(N)	請求の範囲 <u>1-5、9-12</u> 請求の範囲 <u>6-8</u>	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲 <u>1-12</u>	
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲	

文献 1: J. Biosci. Bioeng., 1999, Vol. 88, No. 5, pp567-570 文献 2: J. Ferment. Bioeng., 1997, Vol. 84, No. 6, pp558-562 文献 3: J. Ferment. Bioeng., 1998, Vol. 85, No. 5, pp539-541 文献 4: J. Ferment. Bioeng., 1997, Vol. 84, No. 4, pp319-323

### 請求の範囲6-8

請求の範囲6-8に記載された発明は、国際調査報告書に引用された文献1-4 から新規性を有しない。

文献1-4に記載のPseudomonas. sp LL172由来のL-ラムノースイソメラーゼ は、その由来や物理的性質がらみ

て、本願所定のL-ラムノースイソメラーゼと化学物質として明確に区別することが できない。

請求の範囲1-5, 9-12請求の範囲1-5, 9-12に記載された発明は、国際調査報告書に引用された 文献1-4から進歩性を有しない。

一般に、公知の蛋白質のアミノ酸配列それをコードするDNA配列を決定すること、それを用いたベクターや宿主細胞を作製すること、それを用いた蛋白質の製造方法とすることは、本願優先日当時当業者が必要に応じて随時なし得たことであ

る。 そして、本願所定のL-ラムノースイソメラーゼが、文献1-4に記載されたもの と比較して、予測できない優れた効果を奏するとすることもできない。



特許性に関する国際予備報告

配列表に関する補充欄				
第1欄2. の続き				
1. この国際出願でB 以下に基づき国際	明示され 発予備報	かつ請求の範囲に係る発明に必要なヌク  告を作成した。	フレオチド又はアミノ酸配列に関して、	
a. タイプ	×	配列表		
		配列表に関連するテーブル		
b. フォーマット		咨面	-	
!	×	コンピュータ読み取り可能な形式		
c. 提出時期		出願時の国際出願に含まれる		
	×	この国際出願と共にコンピュータ読み	取り可能な形式により提出された	
		出願後に、調査又は予備審査のために	、この国際機関に提出された	
		付けで、こ	の国際予備審査機関が補正*として受理した	
2. × さらに、配列 た配列が出願 あった。	刺表又は 頃時に提	配列表に関連するテーブルを提出した場出した場出した配列と同一である旨、又は、出願	合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 頭時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が	
3. 補足意見:				

\*第 I 欄 4. に該当する場合、差替える配列表又は配列表に関連するテーブルに "superseded" と記入されることがある。





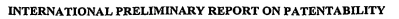


### **PCT**

# INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (Chapter II of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference PCT-04-IT01	FOR FURTHER AC	TION	See Form PCT/IPEA/416		
International application No.	International filing date	e (day/month/year)	Priority date (day/month/year)		
PCT/JP2004/000131 09 January 2004		4 (09.01.2004)	10 January 2003 (10.01.2003)		
International Patent Classification (IPC) or a C12N 15/09, 1/21, 9/90	International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC				
Applicant	Applicant KAGAWA UNIVERSITY				
This report is the international prelication Authority under Article 35 and transport in the second se			s International Preliminary Examining 6.		
2. This REPORT consists of a total of	f sheets,	including this cover s	sheet.		
3. This report is also accompanied by	ANNEXES, comprising:	:			
a. (sent to the applicant an	d to the International Bur	reau) a total of	sheets, as follows:		
and/or sheets co	sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis of this report and/or sheets containing rectifications authorized by this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions).				
beyond the disc	sheets which supersede earlier sheets, but which this Authority considers contain an amendment that goes beyond the disclosure in the international application as filed, as indicated in item 4 of Box No. I and the Supplemental Box.				
b. (sent to the International Bureau only) a total of (indicate type and number of electronic carrier(s))  disk 1  , containing a sequence listing and/or tables related thereto, in computer readable form only, as indicated in the Supplemental Box Relating to Sequence Listing (see Section 802 of the Administrative Instructions).					
4. This report contains indications rel	lating to the following ite	ms:			
Box No. I Basis of the	report				
Box No. II Priority					
Box No. III Non-establis	hment of opinion with re	gard to novelty, inver	ntive step and industrial applicability		
Box No. IV Lack of unit	y of invention				
Box No. V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement					
Box No. VI Certain docu					
Box No. VII Certain defe	cts in the international ap	plication			
Box No. VIII Certain obse	ervations on the internation	onal application			
Date of submission of the demand		Date of completion	of this report		
09 November 2004 (09	.11.2004)	10 F	February 2005 (10.02.2005)		
Name and mailing address of the IPEA/JP		Authorized officer			
Facsimile No.		Telephone No.			





Box No.	I	Basis of the report			
	<ol> <li>With regard to the language, this report is based on the international application in the language in which it was filed, unless otherwise indicated under this item.</li> </ol>				
	This report is based on translations from the original language into the following language, which is language of a translation furnished for the purpose of:				
ļ		international search (under Rules 12.3 and 23.1(b))			
		publication of the international application (under Rule 12.4)			
		international preliminary examination (under Rules 55.2 and/or 55.3)			
furnis	hed to	d to the elements of the international application, this report is based on (replacement sheets which have been to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" tannexed to this report):			
		international application as originally filed/furnished			
		escription:			
	page				
	page page				
l —					
		laims: s , as originally filed/furnished			
	page				
	page				
	page				
	the d	lrawings:			
	page				
	page				
	page	received by this Authority on			
	a sec	quence listing and/or any related table(s) - see Supplemental Box Relating to Sequence Listing.			
3.	The	amendments have resulted in the cancellation of:			
"					
	H	the description, pages			
	H	the claims, Nos.			
	Н	the drawings, sheets/figs			
	$\vdash$	the sequence listing (specify):			
		any table(s) related to sequence listing (specify):			
4.	mad	report has been established as if (some of) the amendments annexed to this report and listed below had not been le, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box le 70.2(c)).  the description, pages the claims, Nos the drawings, sheets/figs			
1		the sequence listing (specify):			
		any table(s) related to sequence listing (specify):			
* If item 4 applies, some or all of those sheets may be marked "superseded."					

## Box No. III Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability The questions whether the claimed invention appears to be novel, to involve an inventive step (to be non obvious), or to be industrially applicable have not been examined in respect of: the entire international application. claims Nos. \_ because: the said international application, or the said claims Nos. 13-16 relate to the following subject matter which does not require an international preliminary examination (specify): The subject matters of claims 13-16 relate to "a plan or a method for performing a purely mental act," and so the International Preliminary Examining Authority is not required to carry out an examination on them. the description, claims or drawings (indicate particular elements below) or said claims Nos. \_ are so unclear that no meaningful opinion could be formed (specify): the claims, or said claims Nos. are so inadequately supported by the description that no meaningful opinion could be formed. no international search report has been established for said claims Nos. the nucleotide and/or amino acid sequence listing does not comply with the standard provided for in Annex C of the Administrative Instructions in that: the written form has not been furnished does not comply with the standard the computer readable form has not been furnished does not comply with the standard the tables related to the nucleotide and/or amino acid sequence listing, if in computer readable form only, do not comply with the technical requirements provided for in Annex C-bis of the Administrative Instructions. see Supplemental Box for further details.

Box No. V Reasoned statement citations and explan	V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement		
1. Statement			
Novelty (N)	Claims	1-5, 9-12	YES
	Claims	6-8	NO
Inventive step (IS)	Claims		YES
•	Claims	1-12	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-12	YES
	Claims		NO

### 2. Citations and explanations (Rule 70.7)

Document 1: J. Biosci. Bioeng., 1999, Vol. 88, No. 5, pages 567-570

Document 2: J. Ferment. Bioeng., 1997, Vol. 84, No. 6, pages 558-562

Document 3: J. Ferment. Bioeng., 1998, Vol. 85, No. 5, pages 539-541

Document 4: J. Ferment. Bioeng., 1997, Vol. 84, No. 4, pages 319-323

### Claims 6-8

The subject matters of claims 6-8 do not appear to be novel in view of documents 1-4 cited in the ISR. L-rhamnose isomerase derived from *Pseudomonas*. Sp LL172 described in documents 1-4 is not clearly different from L-rhamnose isomerase defined in the present application as a chemical substance in terms of the derivation and physical properties.

### Claims 1-5 and 9-12

The subject matters of claims 1-5 and 9-12 do not appear to involve an inventive step in view of documents 1-4 cited in the ISR.

Generally, a person skilled in the art could have determined the amino-acid sequences of publicly known proteins and the sequences of DNA to code for them, created vectors or host cells using such sequences, and created manufacturing methods of proteins using such vectors or host cells, at any time as required, as of the priority date of the present application.

Accordingly, L-rhamnose isomerase defined in the present application could not produce any unexpected good effect in comparison with those described in documents 1-4.

	P-1/JP04/000131
Supplemental Box Relating to Sequence Listing	
Continuation of Box No. 1, item 2:	
<ol> <li>With regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the internationa invention, this report was established on the basis that of:</li> </ol>	al application and necessary to the claimed
a. type of material	
a sequence listing	
table(s) related to the sequence listing	
b. format of material	
in written format	
in computer readable form	
c. time of filing/furnishing	
contained in the international application as filed	
filed together with the international application in computer readable form	
furnished subsequently to this Authority for the purpose of search and/or ex	camination
received by this Authority as an amendment* on	
2. In addition, in the case that more than one version or copy of a sequence listing as or furnished, the required statements that the information in the subsequent or add application as filed or does not go beyond the application as filed, as appropriate,	ditional copies is identical to that in the
3. Additional comments:	were iumished.
	. (1)
* If item 4 in Box No. I applies, the listing and /or table(s) related thereto, which form po	art of the basis of the report, may be marked
"superseded".	